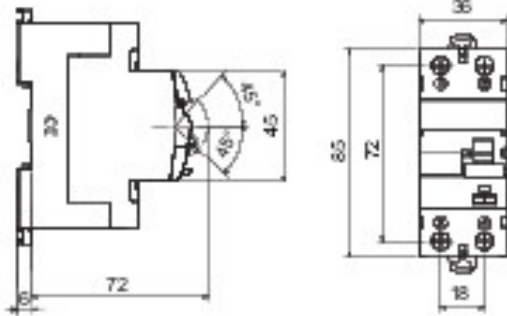




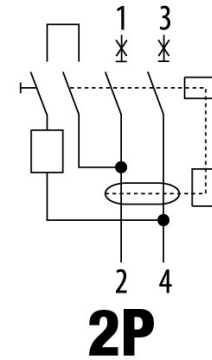
Omschrijving	AARDLEKSchAKELAAr
Code	IDP
Aantal polen	2P
Aantal modules	2
Nominale stroom	100 A
Nominale restbedrijfsstroom	30 mA
Type	A[IR]
Nominale spanning (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1)	230/240 V

Standaard	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Nominale frequentie (Hz)	50/60 Hz
Isolatiespanning (Ui)	500 V	Nominale stoot-houdspanning (Uimp)	4 kV
Overspannings-categorie	III	Immunitetsniveau (8/20 ?s)	3000 A
Doorsnede starre kabel	$\leq 1 \times 35 - \leq 2 \times 16 - \leq 1 \times 16 + 2 \times 10 \text{ mm}^2$	Doorsnede flexibele kabel	$\leq 1 \times 35 - \leq 2 \times 16 - \leq 1 \times 16 + 2 \times 10 \text{ mm}^2$
Nominaal aandraaimoment	3 Nm	Dubbel verbinding	JA (stroomopwaarts en stroomafwaarts)
Bedrijfstemperatuur	-25 +60°C (? 40°C with derating)	Opslagtemperatuur	-40 +70 °C
Elektrische weerstand	? 10.000	Mechanische weerstand	? 20000
Hulpmiddelen - compatibiliteit	Ja	ReStart compatibiliteit	Ja
Montage-positie	Elke		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM



STANDARDS/APPROVALS

